



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО»



ИНСТИТУТ ВОЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО
ОБРАЗОВАНИЯ И БЕЗОПАСНОСТИ

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

Генеральному директору
ЗАО «НТЦ ПБ»
Кловач Е.В.

Уважаемая Елена Владимировна!

Институт военно-технического образования и безопасности Санкт-Петербургского государственного политехнического университета Петра Великого осуществляет подготовку специалистов по направлению «Техносферная безопасность» по профилю подготовки «Безопасность технологических процессов и производств».

Современный уровень развития методического аппарата оценки риска аварий формирует такие условия, при которых практически невозможно его использование без применения средств компьютерного программирования.

ПК Toxi+Risk позволяет решать широкий класс задач в области прогнозирования последствий аварий на опасных производственных объектах и оценки риска. Его применение в учебном процессе позволит повысить уровень подготовки специалистов, а также создаст условия развития навыков и повышения интереса у студентов в использовании современных программных продуктов в области оценки риска в своей профессиональной деятельности.

Выражаем благодарность за предоставленную возможность использования ПО Toxi+Risk в учебных целях.

Директор ИВТОБ,
член-корреспондент Российской академии наук,
академик Российской академии ракетных и артиллерийских наук,
доктор технических наук, профессор,
заслуженный деятель науки РФ,
лауреат Государственной премии России и премий
Правительства РФ в области науки и техники,
лауреат премии Президента РФ в области образования



Сильников М. В.

Заместитель директора ИВТОБ, генерал-полковник,
действительный член академии геополитических проблем

Зайцев А. И.